

DLP 30 - 1 - 02010439 AVERTISSEMENTS

PRATIQUES AGRICOLES

Cultures

REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°05 du 02 Mars 2000 - 1 page

COLZA: stade D1 à D2 Charançons de la tige

Le vol est de moyenne importance (158 captures à ce jour). Le traitement a dû être réalisé. Les femelles sont maintenant aptes à pondre et les premiers œufs ont déjà été déposés.

Les parcelles non encore protégées doivent l'être impérativement cette semaine.

Méligèthes

Le vol a débuté (45 captures), les colzas sont aux stades sensibles (boutons floraux) et vont le rester jusqu'au stade F1 (Dossier Avertel page 12).

Les cultures sont protégées par le traitement charançons pendant 15 jours. Les traitements spécifiques méligèthes sont inutiles pour l'instant.

POIS : stade levée à 2 feuilles **Sitones**

Pas de morsures; le temps n'est pas favorable à leur activité

Il est trop tôt pour intervenir.

Limaces

redressement

Des dégâts de limaces sont observés notamment en Charente-Maritime.

Surveiller dès la levée. stade mi-tallage

Piétin-verse (Modèle TOP)

Les tendances indiquées dans /le précédent bulletin se confirment : Pour F les levées de fin Octobre-débugs 1 Novembre, le risque climatique se

maintient à un niveau élevé (intermédiaire entre celui de 99 et celui de 98 à la même date).

Dans le cas de la stratégie anti-piétin à base de prochloraze seul pour les situations à risque parcellaire élevé (voir bulletin du 09/02), l'intervention est à prévoir à partir du 15 Mars (à confirmer dans le prochain bulletin).

Remarque relative à la grille de risque Pour les situations parcellaire: correspondant à une note globale en limite supérieure de classe (9 ou 12), se référer de préférence à la classe de niveau supérieur (les conditions climatiques ayant été favorables à la maladie depuis un mois).

ORGE PRINTEMPS **Pucerons**

Pas de captures à la tour.

Pour les parcelles levées, surveillez la présence de pucerons; des colonisations pouvant avoir lieu par journée ensoleillée.

TOUTES CULTURES Campagnols

Des piégeages complémentaires ont été effectués fin Février dans le secteur d'Aiffres, Beauvoir, Usseau.

Les densités sont faibles en prairies âgées et refuges (50 à 100 par ha); par contre, elles sont élevées en jeunes prairies avec 400 par ha

La baisse des indices de reproduction notée entre Septembre et Décembre n'est pas confirmée, les valeurs sont en effet en augmentation sensible avec 79 % pour les mâles et 36 % pour les femelles.

Maintenir la surveillance en jeunes prairies dans ce secteur.



BLE

Piétin-verse : Risque climatique élevé

COLZA

Méligèthes: Début du vol

Service Régional de la Protection des Végétaux 13 route de la Forêt 86580 BIARD 2 : 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Imprime à la station d'Avertissements Agricoles de POITOU-CHARENTES

SPV Toute re; "duction même partielle

Le Directeur-Gérant L. JUILLARD CONDAT

Publication périodique C.P.P.A.P. nº 2139 AD ISSN n°02294 470

P125